



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

государственное автономное профессиональное образовательное учреждение
Архангельской области «Коряжемский индустриальный техникум»
(ГАПОУ АО «Коряжемский индустриальный техникум»)

« 24 » апреля 2020 г.

№ _____

СОГЛАСОВАНО

Председатель первичной
профсоюзной организации

И.А. Налётова

« 24 » апреля 2020г.



УТВЕРЖДАЮ

Директор ГАПОУ АО «КИТ»

О.П. Порошина

« 24 » апреля 2020г.

ИНСТРУКЦИЯ

ПО ПРАВИЛАМ ПРИМЕНЕНИЯ СИЗ ПРИ РИСКАХ ИНФИЦИРОВАНИЯ (COVID-19) ДЛЯ РАБОТНИКОВ

(Разработана в соответствии с рекомендациями Роспотребнадзора по применению средств индивидуальной защиты (в том числе многоразового использования) при рисках инфицирования (COVID-19))

2020 год
г. Коряжма

В зданиях и по территории, отнесенной к учебному заведению (по улице, между корпусами, между кабинетами) должны осуществляться **строго в масках и перчатках**. Вход в здание учебного заведения – также в СИЗ.

Личные контакты при решении рабочих вопросов должны быть **минимизированы** – использовать преимущественно дистанционный формат (телефон, эл. почта).

Не забываем про **измерение температуры тела** (сведения в журнал ежедневно перед началом рабочего дня должны заноситься лично) и про регулярную **дезинфекцию рабочих мест**.

Недопустимо нахождение в здании и на территории учебных заведений посторонних граждан, не являющихся работниками или обучающимися образовательной организации.

Сотрудники, относящиеся к лицам низкого профессионального риска должны в ходе своей деятельности применять защитную одежду, состоящую из средств защиты органов дыхания (масок) и перчаток.

При использовании защитной одежды многоразового применения необходимо четко выполнять требования по времени эксплуатации, порядку сбора и обеззараживания.

Категории работников	Используемые СИЗ	Нормативы использования (на 1 смену)	Используемые СИЗ	Нормативы использования (на 1 смену)
Работники транспорта (мастера п/о отделения ТСС, водитель автомобиля, механик)	Маска медицинская	Количество кратное замене каждые 2-3 часа плюс 1 шт. запас	Лицевые маски одноразового использования	Не более 3-х часов
	Или респиратор фильтрующий или иные фильтрующие СИЗОД	1 шт.	Респираторы (при отсутствии лицевых масок)	В соответствии с рекомендациям и по применению конкретных моделей
	Или маска ватно-марлевая	Количество кратное замене каждые 2-3 часа плюс 1 шт. запас		
	Перчатки из полимерных материалов (перчатки медицинские, диагностические, перчатки хозяйственные)	1 пара до износа (нарушение целостности) плюс 1 пара запас	Перчатки одноразового применения (для сотрудников, контактирующих с гражданами)	Обработка спиртосодержащим кожным антисептиком либо смена после каждого контакта с кожными

	резиновые или из полиэтилена)			покровами граждан, а также их личными вещами (одежда, документы, деньги, карты и т.п.)
			Спиртосодержащий кожный антисептик	Обработка рук (после каждого покидания кабины транспортного средства), наружной поверхности перчаток одноразового применения, надетых на руки
Вспомогательный персонал и административно-управленческий персонал	Маска медицинская	Количество кратное замене каждые 2-3 часа плюс 1 шт. запас	Лицевые маски одноразового использования (для сотрудников, контактирующих с гражданами)	Не более 3-х часов
	Или респиратор фильтрующий или иные фильтрующие СИЗОД	1 шт.	Респираторы (при отсутствии лицевых масок)	В соответствии с рекомендациями и по применению конкретных моделей
	Или маска ватно-марлевая	Количество кратное замене каждые 2-3 часа плюс 1 шт. запас		
	Перчатки из полимерных материалов (перчатки медицинские, диагностические,	1 пара до износа (нарушение целостности) плюс 1 пара запас	Перчатки одноразового применения (для сотрудников, контактирующих с гражданами)	Обработка спиртосодержащим кожным антисептиком либо смена после каждого

	перчатки хозяйственные резиновые или из полиэтилена)			контакта с кожными покровами граждан, а также их личными вещами (одежда, документы, деньги, карты и т.п.)
	Халат для защиты от общих производственных загрязнений	1 шт.	Специальная одежда (в соответствии с номенклатурой, утвержденной действующими требованиями в соответствующей сфере)	Стирка после каждой рабочей смены
	Фартук из полимерных материалов с нагрудником	1 шт. до износа (нарушения целости)		
	Нарукавники из полимерных материалов	1 пара до износа (нарушения целости)		
			Спиртосодержащий кожный антисептик	Обработка рук, наружной поверхности перчаток одноразового применения, надетых на руки
Работники, при выполнении работ, связанных с ремонтом канализационных сетей, систем вентиляции	Дополнительно комбинезон из смешанных или синтетических тканей для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий	1 шт.		
	Сапоги резиновые	1 пара		
	Защитный щиток или очки защитные	1 шт.		

Общие рекомендации по использованию и обеззараживанию СИЗ

Маски должны меняться каждые 2-3 часа, либо незамедлительно при увлажнении или загрязнении. При снятии маски необходимо избегать контакта наружной поверхности маски с кожей лица. При снятии маску необходимо свернуть таким образом, чтобы наружная поверхность маски оказалась внутри.

После использования маски помещают в полиэтиленовый пакет, который герметично закрывают. Ватно-марлевые маски после использования следует кипятить в мыльном растворе 15 минут. После полоскания в проточной воде и высушивания возможно ее повторное использование.

В течение смены необходимо обрабатывать руки в перчатках антисептиками (не менее 75% этилового спирта или не менее 70% изопропилового спирта по массе в составе средства) после каждого контакта с людьми, вещами и предметами, индивидуального и общественного пользования. Необходимо избегать прикосновений руками в перчатках к лицу, губам, глазам. После снятия перчаток, кожу рук обрабатывают антисептиком.

Сотрудникам сферы услуг, дополнительно к средствам защиты органов дыхания и защиты кожи рук, рекомендуется использовать халат для защиты от общих производственных загрязнений, надеваемый поверх личной одежды (из хлопчатобумажных, смесовых, синтетических материалов, одноразового или многоразового использования), а также нарукавники, фартуки из материала, устойчивого к обработке антисептиками. В течении смены необходимо периодически обрабатывать (протирать) антисептиками нарукавники и фартуки.

При выполнении работ, связанных с ремонтом канализационных сетей, систем вентиляции, дополнительно, поверх специальной одежды для защиты от общих производственных загрязнений, следует надевать защитные комбинезоны типа "Каспер". Защиту органов дыхания следует осуществлять использованием респиратора не ниже класса защиты FFP2 в сочетании с защитным щитком или защитными очками.

Обеспечение работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты осуществляют в соответствии с ведомственными и федеральными нормами (Приказ Минтруда и соцзащиты от 9 декабря 2014 г. № 997н «Об утверждении Типовых норм бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам сквозных профессий и должностей всех видов экономической деятельности, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением»).

2. Перед использованием необходимо тщательно изучить прилагаемую к респиратору инструкцию.
3. Респиратор следует надевать перед входением в помещение, где присутствуют опасные биологические факторы.
4. Возможно, вредные факторы воздействуют на организм не только через органы дыхания, поэтому может возникнуть потребность в дополнительных средствах индивидуальной защиты, например, глаз или кожи рук.
5. Некоторые типы респираторов имеют разные размеры, поэтому необходимо подобрать респиратор, подходящий по размеру лица/головы.
6. При наличии странгулятора необходимо обжать его по переносице.
7. Завязать ленты оголовья следует таким образом, чтобы с одной стороны обеспечить надежное прилегание респиратора, а с другой исключить чрезмерное давление респиратора на кожу лица.
8. Респиратор должен закрывать как нос, так и рот.
9. Перед применением респиратор должен быть проверен визуально на предмет наличия повреждений целостности, а также на герметичность, при надевании.
10. Пользователь мужского пола должен быть тщательно выбрит, чтобы борода, усы или бакенбарды не мешали герметичному прилеганию респиратора.
11. Респиратор подлежит замене в случае значительного сопротивления дыханию, при его повреждении и намокании и проникновении запаха вредного вещества.
12. После работы с вредными биологическими факторами, отработанные одноразовые респираторы утилизируют как отходы класса Б или В, а после работы с вредными химическими факторами – как отходы класса Г.
13. Лицам с нарушениями функций дыхательной, сердечно-сосудистой системы перед применением респиратора следует проконсультироваться с врачом, так как существует ряд противопоказаний к использованию респираторов.

Инструкцию разработал:

специалист по охране труда

_____ Е.Н. Башанова

С инструкцией ознакомлен(а), принял (а) к исполнению:

№ п/п	Фамилия, инициалы	Должность	Дата	Роспись
1.				
2.				
3.				
4.				
5.				
6.				
7.				
8.				
9.				
10.				
11.				
12.				
13.				
14.				
15.				
16.				
17.				
18.				
19.				
20.				
21.				
22.				
23.				
24.				
25.				
26.				
27.				
28.				
29.				
30.				
31.				
32.				
33.				
34.				
35.				
36.				
37.				
38.				
39.				
40.				